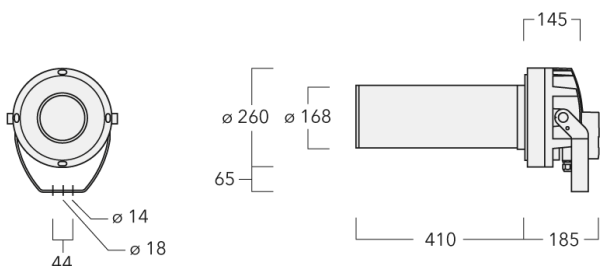




Description

Profile Projector [ZP] for zoom spot. Spherical/triple flat convex lens system. Tunable White Technology.

IP66, Class I. IK07. Marine-grade, die-cast aluminium alloy. 5CE superior corrosion protection including PCS hardware. Silicone CCG® Controlled Compression Gasket. Safety glass lens. One cable gland. Second gland for through wiring on request. PMMA LED lens array. Factory installed LED circuit board. LED board can be removed for upgrading. Integral EC electronic converter, thermally separated. DALI interface.



Projecteurs**Spécifications****Description du matériel**

Corps	Corps en fonte d'aluminium
Lentille	Verre de sécurité
Couleurs	Peinture poudre disponible avec 35 couleurs différents
Joint	Joint silicone CCG®
Visserie	PCS Inox avec recouvrement polymère
IP	IP66
IK	IK07
Protection contre la corrosion	5CE

Description électrique

Driver	DALI
Power factor	> 0.9

Informations complémentaires

Durée de vie	Ta=25° L70B50 > 50000h
Classe d'efficacité énergétique	E

Options

Types photométries Température de couleur Données en sortie de luminaire

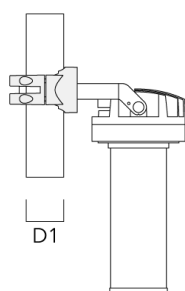
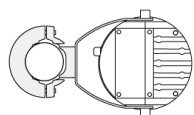
Configurations

Types photométries	Code produit	Type de Lampes	Rated lumens	Rated input power	IRC	Poids (kg)
--------------------	--------------	----------------	--------------	-------------------	-----	------------

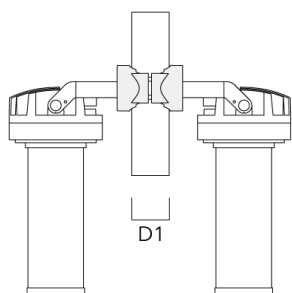
Accessoires d'installation

Collier pour mâts PC

Description	Code produit	D1	Poids (kg)
PC1 76-89/60 collier simple (Ø 76-89)	139-2702	76-89	1.00

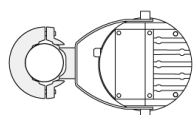


PC2 76-89/60 collier double pour tube (Ø 76-89)	139-2703	76-89	1.00
-------------------------------------------------	----------	-------	------



Projecteurs

Description	Code produit	D1	Poids (kg)
PC1 82-109/60 collier simple (Ø 82-109)	139-2704	82-109	1.10



PC2 82-109/60 collier double pour tube (Ø 82-109)	139-2705	82-109	1.10
---------------------------------------------------	----------	--------	------



WE-EF LUMIERE

ZAC de Chesnes Nord, 6 Rue de Brisson, CS80330, 38290 Satolas et Bonce - Téléphone: +33 4 74 99 14 44
 info.france@we-ef.com - <https://we-ef.com/fr>

Sous réserve de modifications techniques et d'erreurs. - Généré le 23/11/2024

Projecteurs

Description	Code produit	D1	Poids (kg)
PC1 102-114/60 collier simple (Ø 102-114)	139-2706	102-114	1.20



PC2 102-114/60 collier double pour tube (Ø 102-114)	139-2707	102-114	1.20
-----------------------------------------------------	----------	---------	------



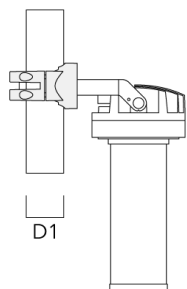
WE-EF LUMIERE

ZAC de Chesnes Nord, 6 Rue de Brisson, CS80330, 38290 Satolas et Bonce - Téléphone: +33 4 74 99 14 44
 info.france@we-ef.com - <https://we-ef.com/fr>

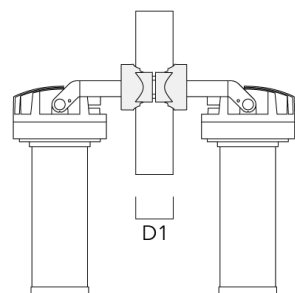
Sous réserve de modifications techniques et d'erreurs. - Généré le 23/11/2024

Projecteurs

Description	Code produit	D1	Poids (kg)
PC1 114-133/60 collier simple (Ø 144-133)	139-2708	114-133	1.40



PC2 114-133/60 collier double pour tube (Ø 114-133)	139-2709	114-133	1.40
-----------------------------------------------------	----------	---------	------



WE-EF LUMIERE

ZAC de Chesnes Nord, 6 Rue de Brisson, CS80330, 38290 Satolas et Bonce - Téléphone: +33 4 74 99 14 44
 info.france@we-ef.com - <https://we-ef.com/fr>

Sous réserve de modifications techniques et d'erreurs. - Généré le 23/11/2024